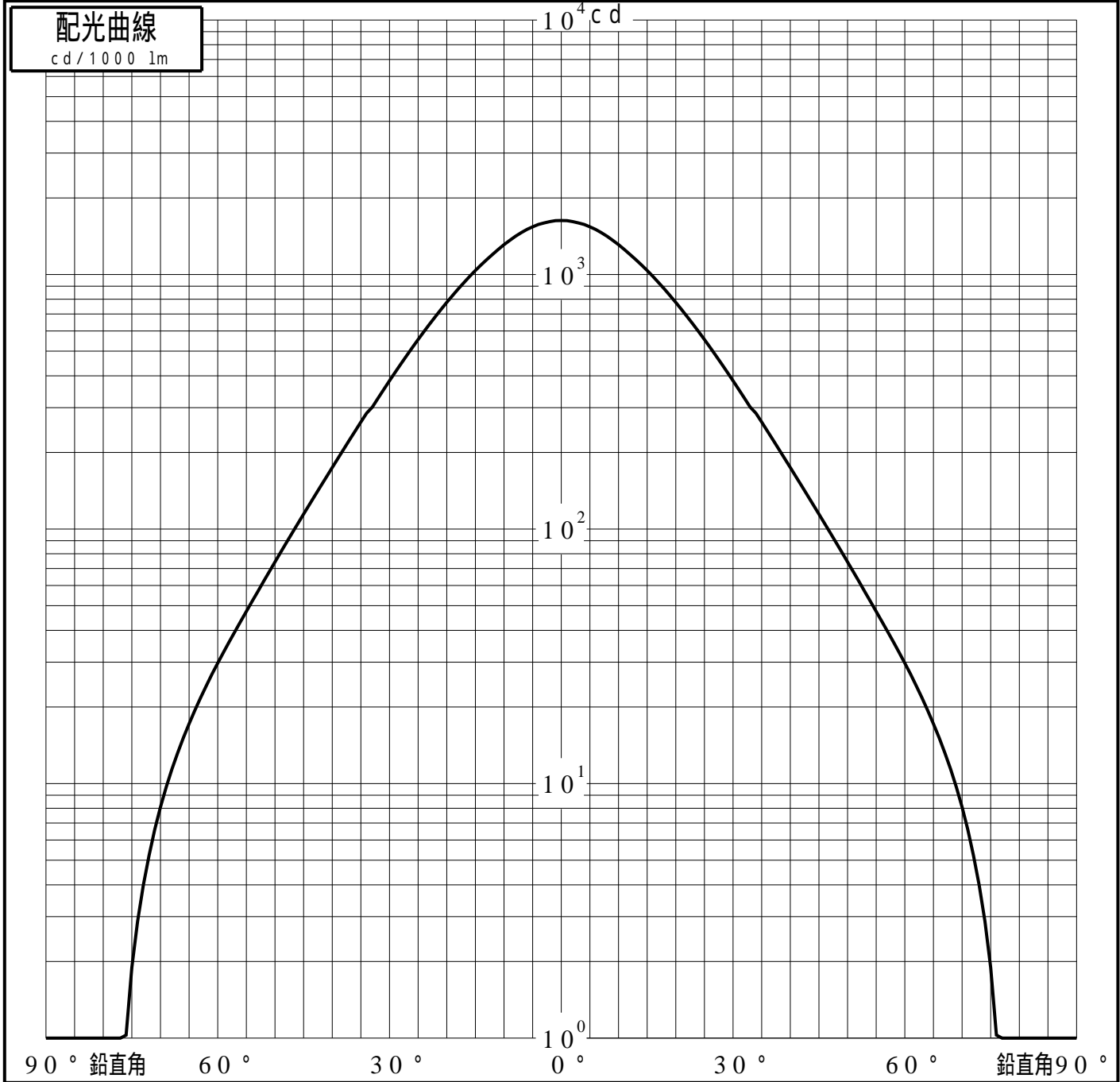


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS02590B(19 DEG) + NTS9102	
光源	LED4000_70_1650 ×1	1650.0 lm
管理番号	K0185474(0)DJ1 TF	

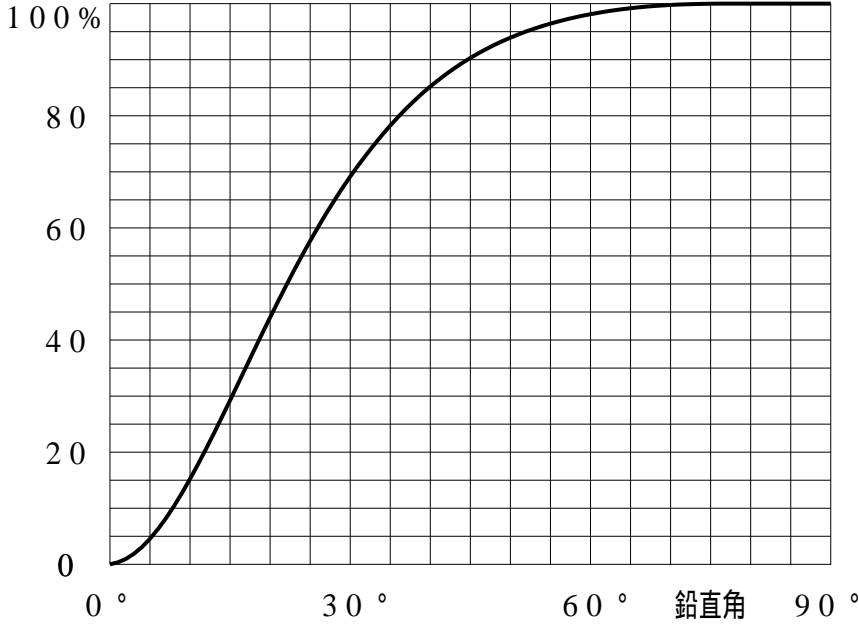
配光の区分・種類	軸対称配光 広角形	主ビ-ム効率	89.9 %		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	40.9%	85.6%	92.9%
最大光度	1630 cd/1000 lm	ビ-ム角	38.5	81.6	97.9



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS02590B(19DEG)+NTS9102	光源	LED4000_70_1650 ×1
管理番号	K0185474(0)DJ1 TF		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

